## 数字通信差错控制技术



作者: 马秀莲等编译

出版社:北京:中国铁道出版社

出版日期: 1991.05

总页数: 525

介绍:本书较全面地介绍了现代通信中的差错控制技术。包括纠错编码的基本内容,数学基础,各种分组码与卷积码,各种译码技术,设计要求与性能计算。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10152724.html) 查找全本阅读方式

数字通信差错控制技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10152724.ht ml

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10152724.html

书名: 数字通信差错控制技术